A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC, 7 G02B23/04 G02B27/10

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

## B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7-602B-H04N

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

Category °		
	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
x	DE 10 16 033 B (LEITZ ERNST GMBH) 19 September 1957 (1957-09-19) column 3, line 10 - line 14 column 3, line 17 - line 39 figure 1	1-3,7-9
x	US 6 459 490 B1 (KUHN WILLIAM P ET AL) 1 October 2002 (2002-10-01) column 2, line 25 - line 31 column 3, line 35 - line 60 figures 2D,3,5	1,8,9
A	US 2003/103267 A1 (KASAHARA TAKASHI) 5 June 2003 (2003-06-05) paragraphs '0002!, '0003!, '0008! - '0010!; figure 12	1

Further documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in annex.
A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E' earlier document but published on or after the international filing date L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	<ul> <li>*T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>*X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>*Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>*&amp;* document member of the same patent family</li> </ul>
Date of the actual completion of the international search  19 January 2005	Date of mailing of the international search report  27/01/2005
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Hornung, A

MILLING HUMAL OFFICE THE CITY

PCT/EP2004/052558

	PC1/EP2004/052558						
C.(Continua	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.				
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1995, no. 11, 26 December 1995 (1995-12-26) & JP 07 222038 A (CANON INC), 18 August 1995 (1995-08-18) abstract		1				
A	abstract  EP 0 905 539 A (BODENSEEWERK GERAETETECH) 31 March 1999 (1999-03-31) paragraphs '0013! - '0022!; figure 1		1,2,5,6				

mation on patent family members

			- 2													
P	$\sim$	~	_/	_	n	^	^	$\sim$	A	•	^	-	^	-	_	_
r	ι.	1	/	۰	r	7	"	O.	4		11	ь.	"	۰,	h	ч
•	•		,	-		_	v	v	7	•	u	_	_	-		€.

	<del></del>					,	
	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
DE	1016033	В	19-09-1957	NONE			<del></del>
US	6459490	B1	01-10-2002	US US US	2002089741 6404544 6433876	B1	11-07-2002 11-06-2002 13-08-2002
US	2003103267	A1	05-06-2003	JP	2003161878	Α	06-06-2003
JP	07222038	Α	18-08-1995	NONE			
EP	0905539	A	31-03-1999	DE DE EP US	19742462 59810148 0905539 6005721	D1 A2	01-04-1999 18-12-2003 31-03-1999 21-12-1999

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G02B23/04 G02B27/10

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

## B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 GO2B HO4N

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ

C. DOCUM	INTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des ducuments cites, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	DE 10 16 033 B (LEITZ ERNST GMBH) 19 septembre 1957 (1957-09-19) colonne 3, ligne 10 - ligne 14 colonne 3, ligne 17 - ligne 39 figure 1	1-3,7-9
X	US 6 459 490 B1 (KUHN WILLIAM P ET AL) 1 octobre 2002 (2002-10-01) colonne 2, ligne 25 - ligne 31 colonne 3, ligne 35 - ligne 60 figures 2D,3,5	1,8,9
Α	US 2003/103267 A1 (KASAHARA TAKASHI) 5 juin 2003 (2003-06-05) alinéas '0002!, '0003!, '0008! - '0010!; figure 12	1
	-/	

χ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en ann exe
<ul> <li>Catégories spéciales de documents cités:</li> <li>A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent</li> <li>E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date</li> <li>'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)</li> <li>'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens</li> <li>'P' document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée</li> </ul>	<ul> <li>'T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou ta date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention</li> <li>'X' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément</li> <li>'Y' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier</li> <li>'&amp;' document qui fait partie de la même famille de brevets</li> </ul>
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée  19 janvier 2005	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale  27/01/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationa Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Hornung, A

## KAPPUKT DE KEUNEKUNE INTERNATIONALE

PCT/EP2004/052558

		PCT/EP2004/052558				
(suite) D	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS					
atégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pe	rtinents	no. des revendications visées			
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1995, no. 11, 26 décembre 1995 (1995-12-26) & JP 07 222038 A (CANON INC), 18 août 1995 (1995-08-18)		1			
A	18 aout 1995 (1995-08-18) . abrégé  EP 0 905 539 A (BODENSEEWERK GERAETETECH) 31 mars 1999 (1999-03-31) alinéas '0013! - '0022!; figure 1		1,2,5,6			

	_		
DOT	/EDOODA	/052558	
FGI.	/ EFZUU4.	/ ひり∠ちちめ	

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
DE 1016033	В	19-09-1957	AUCI	UN		
US 6459490	B1	01-10-2002	US US US	2002089741 6404544 6433876	B1	11-07-2002 11-06-2002 13-08-2002
US 2003103267	A1	05-06-2003	JP	2003161878	A	06-06-2003
JP 07222038	Α,	18-08-1995	AUCI	UN		
EP 0905539	A	31-03-1999	DE DE EP US	19742462 59810148 0905539 6005721	D1 A2	01-04-1999 18-12-2003 31-03-1999 21-12-1999